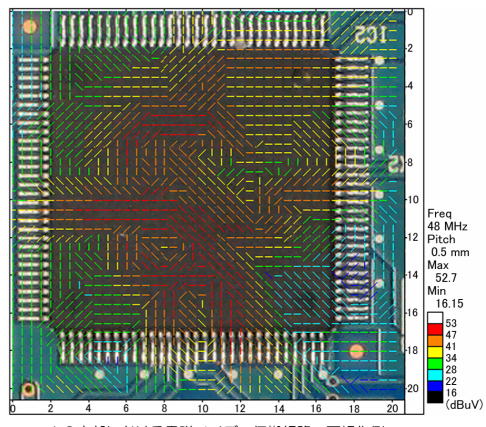
No.91

鹿工技ニュース

http://www.kagoshima-it.go.jp/

鹿児島県工業技術センター



IC内部における電磁ノイズの伝搬経路の可視化例

CONTENTS

きばっちょいもんさ 人の成長なくして企業の成長なし ;

株式会社九州タブチ

研究成果の紹介

長寿命圧造工具の開発

木質系材料を用いた新工法の構造特性に関する研究

Q&A

アルミニウム合金の特徴について 泥染大島紬について(絹糸の染色, 「きもの」としての特徴)

TOPICS

研究成果発表会を開催しました

九州地区高等学校ものづくり溶接競技大会鹿児島県予選特許登録 シラスコンクリート装飾材及びその製造方法特許登録 筍茶並びに筍茶飲料及びその製造方法

お知らせ

移動大島紬技術相談会・研究成果発表会 ものづくり力向上IT化セミナー

